

Выключатели путевые серии ВП-4М

Производим и поставляем
Товар сертифицирован
ГОСТ 30011.5.5
Гарантийный срок - 2 года со дня ввода в эксплуатацию.



1. Назначение.

Выключатели путевые серии ВП-4М предназначены для дистанционной коммутации цепей управления электроприводами, задвижек, трубопроводной арматуры в стационарных установках, а также для сигнализации о положении задвижек (закрыто или открыто) на предприятиях нефтяной, нефтеперерабатывающей, газовой и химической промышленности. Выключатель позволяет осуществлять автоматическую остановку электрического привода в крайних и промежуточных положениях запорного устройства и сигнализацию этих положений на дистанционном щите управления.

2. Структура условного обозначения.

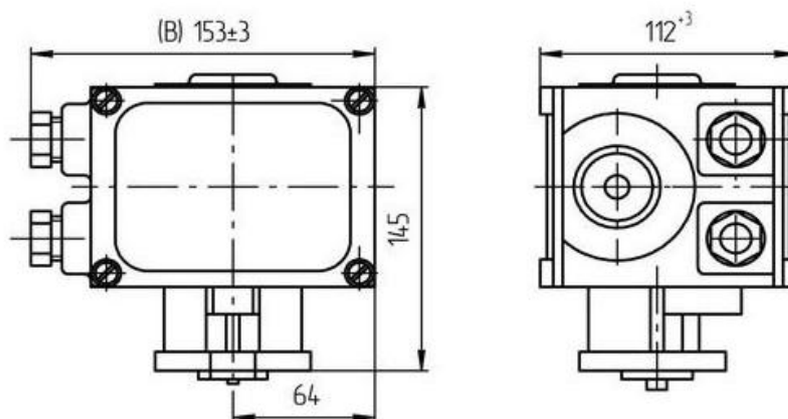
ВП - X X У3 исп. X
1 2 3 4 5

1. Выключатель Путевой.
2. Условное обозначение серии.
3. Условное обозначение модернизации.
4. Климатическое исполнение (У) и категория размещения (3) по ГОСТ 15050-69
5. Условное обозначение по типу исполнения:
 - 1 – исполнение 1 передаточное число редуктора 8 об/мин;
 - 2 – исполнение 2 передаточное число редуктора 44 об/мин;
 - 3 – исполнение 3 передаточное число редуктора 240 об/мин.

3. Номенклатура и краткие технические характеристики.

Наименование	Передаточное отношение редуктора	Номинальный рабочий ток, In, А	Степень защиты	Артикул
ВП-4М У3, исп. 1	1:8	2,5	IP54	ЕТ010190
ВП-4М У3, исп. 2	1:44			ЕТ010191
ВП-4М У3, исп. 3	1:240			ЕТ010192

4. Габаритные и установочные размеры.



5. Основные технические характеристики.

Номинальное напряжение Ue, В	AC	3800/50Гц
	DC	220
Номинальное напряжение по изоляции Ui, В		380
Номинальный рабочий ток In, А		2,5
Условный ток короткого замыкания, А		600
Степень защиты		IP54
Климатическое исполнение и категория размещения		У3